



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
11 ΜΑΡΤΙΟΥ 1987

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
209

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 80984/3407

Έγκριση γενικού πολεοδομικού σχεδίου (Γ.Π.Σ.) των οικισμών Γυθείου και Μαυροβουνίου του Δήμου Γυθείου (Ν. Λακωνίας).

**ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ
ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 1337/1983 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3 αυτού.
2. Τις διατάξεις του Ν. 1512/85 (ΦΕΚ 4/Α) και ειδικότερα το άρθρο 2 αυτού.
3. Τις διατάξεις του Ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23.
4. Την υπ' αριθ. 44598/1765/25.6.85 απόφαση του Υπουργού Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος (ΦΕΚ 366/Δ/19.7.85).
5. Την υπ' αριθ. 344172/7.5.86 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και Υπουργού Γεωργίας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Γεωργίας στους Υφυπουργούς Γεωργίας Δημ. Πιτσιώρη και Αχιλ. Κολιούση» (ΦΕΚ 318/Β/9.5.86).
6. Το υπ' αριθ. Π. 2689/12.6.84 έγγραφο του Τμήματος Πολεοδομίας και Πολεοδομικών Εφαρμογών Ν. Λακωνίας προς τους αρμόδιους φορείς.
7. Το υπ' αριθ. 956/24.8.84 έγγραφο της Ε' Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων Σπάρτης.
8. Το υπ' αριθ. 1846/1983 έγγραφο της 5ης Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων Σπάρτης.
9. Το υπ' αριθ. 175057/4655/31.8.83 έγγραφο του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας.
10. Το υπ' αριθ. Η 3401/27.7.84 έγγραφο της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών Νομού Λακωνίας.
11. Το υπ' αριθ. 10585/17.10.83 έγγραφο του Αυτόνομου Οργανισμού Εργατικής Κατοικίας.
12. Το υπ' αριθ. 533047/31.8.84 έγγραφο του Ελληνικού Οργανισμού Τουρισμού.
13. Το υπ' αριθ. 1917/25.11.83 έγγραφο του Δασαρχείου Γυθείου Δ/σης Δασών.
14. Το υπ' αριθ. 93639/2870/30.5.1986 έγγραφο του Υπουργείου Γεωργίας.
15. Τις υπ' αριθ. 66/83 και 81/1984 γνωμοδοτήσεις του Δημοτικού Συμβουλίου Γυθείου.
16. Το γεγονός ότι δεν απάντησαν μέχρι σήμερα οι υπόλοιποι φορείς.

17. Την υπ' αριθ. 5/4.7.85 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος Νομού Λακωνίας, αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνεται το γενικό πολεοδομικό σχέδιο των οικισμών Γυθείου και Μαυροβουνίου του Δήμου Γυθείου (Ν. Λακωνίας), όπως τα όρια τους προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στους χάρτες Π-1.11 (α,β) και Π-1.2, 1.3.2 (α,β) σε κλίμακα 1:5000. Κυρίως το παραπάνω σχέδιο περιλαμβάνει:

Α) Την πολεοδομική οργάνωση των οικισμών Γυθείου και Μαυροβουνίου για πληθυσμιακό μέγεθος 5.000 κατοίκων (πληθυσμός 1987) και ειδικότερα:

α) Την επέκταση του σχεδίου πόλεως και την ένταξη σ' αυτό εκτάσεων συνολικής επιφάνειας 1.500 στρεμμάτων και τη δημιουργία δύο (2) πολεοδομικών ενότητων με μέσα μεγέθη μικτής πυκνότητας οικήσεως 150 κατ./Ηα και μέσου συντελεστή δόμησης 1,00 για την πολεοδομική ενότητα Γυθείου και 110 κατ./Ηα και μέσου συντελεστή δόμησης 0,50 για την πολεοδομική ενότητα Μαυροβουνίου όπως σημειώνονται στους χάρτες Π-1.4, 1.5 (α,β) σε κλίμακα 1:5000.

β) Την προσδιορισμό των χρήσεων γης όπως φαίνονται στο χάρτη Π-1.2, 1.3.2 (α,β) σε κλίμακα 1:5000 και ειδικότερα:

— Τη χωροθέτηση των κεντρικών λειτουργιών στο πολεοδομικό κέντρο που είναι και το ιστορικό κέντρο του οικισμού.

— Τη δημιουργία τοπικού κέντρου στην πολεοδομική ενότητα Μαυροβουνίου και συγκεκριμένα στη θέση «ΚΕΓΕ».

— Αξιοποίηση του κτιρίου του Γ' Δημοτικού Σχολείου και την επέκτασή του σε δωδεκαθέσιο.

— Χωροθέτηση νέων μονάδων Γυμνασίου — Λυκείου σε χώρο παράπλευρα του Σταδίου και στην περιοχή Μαυροβουνίου.

— Αποδέσμευση του παλαιού κτιρίου του Γυμνασίου και απόδοσή του σε δημόσια χρήση.

— Απελευθέρωση του χώρου του στρατοπέδου από τη σημερινή του χρήση και εγκατάσταση στα υπάρχοντα κτίρια παιδικού σταθμού, Κέντρα Ανοικτής Προστασίας Ηλικιωμένων (ΚΑΠΗ) κ.λπ.

— Αξιοποίηση του χώρου του στρατοπέδου και της νήσου Κρανής για πολιτιστικές λειτουργίες.

— Χωροθέτηση Ναυτιλιακών Εγκαταστάσεων και εγκαταστάσεων σκοπευτηρίου στον Αχούμαρο.

— Δημιουργία Δημοτικής πλαζ στη Σελινίτσα.

— Χωροθέτηση Βιοτεχνικής Ζώνης και Ζώνης Χονδρεμπορίου στην περιοχή μετά το Νεκροταφείο Γυθείου.

γ) Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας των πολεοδομικών ενότητων σε κατοίκους 1987, των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή σε επίπεδο πόλης και την κατανομή των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή σε πολεοδομικές ενότητες όπως στους πίνακες Α-11.6, Α-11.2.1α.

δ) Την οργάνωση της Μεταφορικής Υποδομής όπως σημειώνεται στο χάρτη Π-2.1.2 (α,β) σε κλίμακα 1:5000. Βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

— Παράκαμψη του Γυθείου από την υπεραστική αρτηρία Σπάρτης — Γυθείου Αρεόπολης.

— Πεζοδρόμηση μέρους της παραλιακής οδού, που λειτουργεί σαν αρτηρία προς ΣΚΑΛΑ και αντικατάσταση της από σύστημα δύο παραλλήλων της παραλίας οδών που θα λειτουργήσουν σαν μονόδρομοι εισόδου εξόδου προς τη ΣΚΑΛΑ.

— Οδός προσπέλασης του παλαιού οικισμού στις παρυφές του Ακούμαρου.

— Ολοκλήρωση βρόγχου (δακτυλίου) περιμετρικού του ακρωτηρίου της Μούντας.

— Οδοί προσπέλασης προς την παραλία Μαυροβουνίου από την Εθνική οδό Σπάρτης — Αρεόπολης.

— Μεταφορά του σταθμού ΚΤΕΛ από την κεντρική πλατεία στην περιοχή Αγ. Τριάδας.

ε) Τον καθορισμό ζωνών:

— Οικονομικών και θεσμικών κινήτρων και πολεοδομικών μηχανισμών όπως σημειώνονται στους χάρτες Π-1.7 (α,β) και Π-1.8 (α,β) σε κλίμακα 1:5.000.

— Ζώνη ειδικής ενίσχυσης και ειδικών κινήτρων για την περιοχή της παλαιάς πόλης ώστε να αποτελέσει κίνητρο για την αποκατάστασή της.

— Ζώνη Κοινωνικού Συντελεστή στην περιοχή επέκτασης βόρεια και δυτικά του εγκεκριμένου σχεδίου.

— Ζώνη αγοράς συντελεστή στην ίδια περιοχή σε συνδυασμό με τα μέτρα ελέγχου και προστασίας που προτείνονται για την παραδοσιακή πόλη.

— Νέων αναπτυξιακών Ζωνών και Ζωνών εξυγίανσης κατοικίας όπως στους χάρτες Π-1.6.1 (α,β) σε κλίμακα 1:5000 σημειώνεται:

— Αναπτυξιακή Ζώνη Βιοτεχνίας και Χονδρεμπορίου στην περιοχή της Ανάληψης.

Β) Την πρόταση λήψης μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.9 σε κλίμακα 1:25.000.

Βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

α. Προστασία της ακτής του Μαυροβουνίου και της Σελινίτσας μέχρι τα Τρίνησα.

β. Προστασία του λόφου του Ακούμαρου από υποβάθμιση του δασικού οικοσυστήματος.

γ. Προστασία του αρχαιολογικού χώρου στο Μαυροβούνι και Σελινίτσα.

Γ) Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων υποδομής όπως φαίνονται στους χάρτες Π-2.2.2. (α,β), Π-2.3.2, 2.4.2 (α,β) Π-2.6.2, 2.7.2 (α,β) σε κλίμακα 1:5000.

— Δίκτυο Ύδρευσης

Επέκταση του δικτύου ύδρευσης στην παραλία Μαυροβουνίου.

— Δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων, αντιπλημμυρική προστασία — απορρίματα. Εφαρμογή της υπάρχουσας μελέτης αποχέτευσης ως προς τα δίκτυα με επανεξέταση του καθορισμού χώρου Βιολογικού καθαρισμού.

Μελέτη αποχέτευσης για το Μαυροβούνι.

— Ενεργειακό και Τηλεπικοινωνιακό Σύστημα.

Προσαρμογή προγραμμάτων ΔΕΗ και ΟΤΕ στα προγράμματα γενικότερης οργάνωσης της περιοχής.

Προτάσεις για τα δίκτυα και εγκαταστάσεις ηλεκτισμού και τηλεφωνικού δικτύου.

Δ) Τις προτάσεις για ασφάλεια και προστασία όπως φαίνονται στους χάρτες Π-3.1.2, 2.3, 3.3. (α,β).

Ζώνες πυροπροστασίας του οικισμού στις παρυφές του Ακούμαρου.

2. Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω είκοσι τριών (23) χαρτών και δύο (2) πινάκων θεωρημένα από τον Προϊστάμενο της Δ/νσης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την υπ' αριθ. 80984/1986 πράξη του, δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την απόφαση αυτή.

3. Οι δασικές εκτάσεις που περιλαμβάνονται στο Γ.Π.Σ και δεν πληρούν τις προϋποθέσεις του άρθρου 2 Ν. 1512/85, θα μελετηθούν για την χωροθέτησή τους κατά τη διαδικασία και με τις προϋποθέσεις του άρθρου 49 Ν. 998/79, όταν θα εκπονηθεί η σχετική πολεοδομική μελέτη της περιοχής, το δε Π. Δ/γμα θα προσυπογραφεί και από τον Υπουργό Γεωργίας.

4. Μέσα στην περιοχή του Γ.Π.Σ. και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σε αυτό, με εξαίρεση τις περιοχές που χαρακτηρίζονται αρμοδίως ως δασικού χαρακτήρα εδάφη, οικοδομικές άδειες, που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί ο πλήρης φάκελλος με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας απόφασης εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων.

5. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 26 Νοεμβρίου 1986

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Γ. ΠΟΤΤΑΚΗΣ

ΠΕΡΙΒ/ΝΤΟΣ, ΧΩΡ/ΕΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
Ε. ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ

Πίνακας Α-11.2.14: Πίνακας Α-11.2.14

ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ (Πα.)

ονομασία χώρας	πραγ/κα μεγεθος 1987	σταθ/πο	συνολο γης 1987	απαδεκτη γη 1981	αναγκαία νεα γη 1981-1987	αριθμος μοναδων
1. ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚ/ΕΠΕ ΒΠΑΡ/ΔΙ						
α. Ελεγκτικές Υπηρεσίες	60 εγγ.	2500 μ ² /εγγ.	0,15	0,02	0,13	1
β. Διευρητήριο	20 "	1000 μ ²	0,10	0	0,10	1
γ. Λογιστήριο - Χωροφυλακή	35 "	2500 μ ² /εγγ.	0,10	0	0,10	1
δ. Οργανισμός κοινωνικής ωφέλ.	60 "		0,15	0,05	0,10	3
ε. Παιδικές Τρόπες	40 "		0,10	0,04	0,06	3
2. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	5000 κατ	200 μ ²	0,02	0,04	0	1
3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ ΟΙΚ/ΜΟΥ						
α. Πλατείες	5500 κατ	1,5 μ ² /κατ	0,98	0,05	0,13	10
β. Πάρκο	"	1,5 μ ² /κατ			0	2
γ. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	5000 κατ		0,12	0	0,12	3
4. ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ						
α. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ						
α. Γυμνάσιο - Δύο	50/μ.σ.	5 μ ² /μ.σ.	0,10	0	0,10	2-1
β. Δημοτικό	500 "	13 "	0,65	0,35	0,30	3
γ. Νηπιαγωγείο	100 "	25 "	0,25	0	0,25	4

ΝΟΜΟΣ: ΛΑΚΩΝΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ: ΓΥΦΕΙΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΘΡΑΚΤΙ ΟΙΚΙΣΜΟΣ

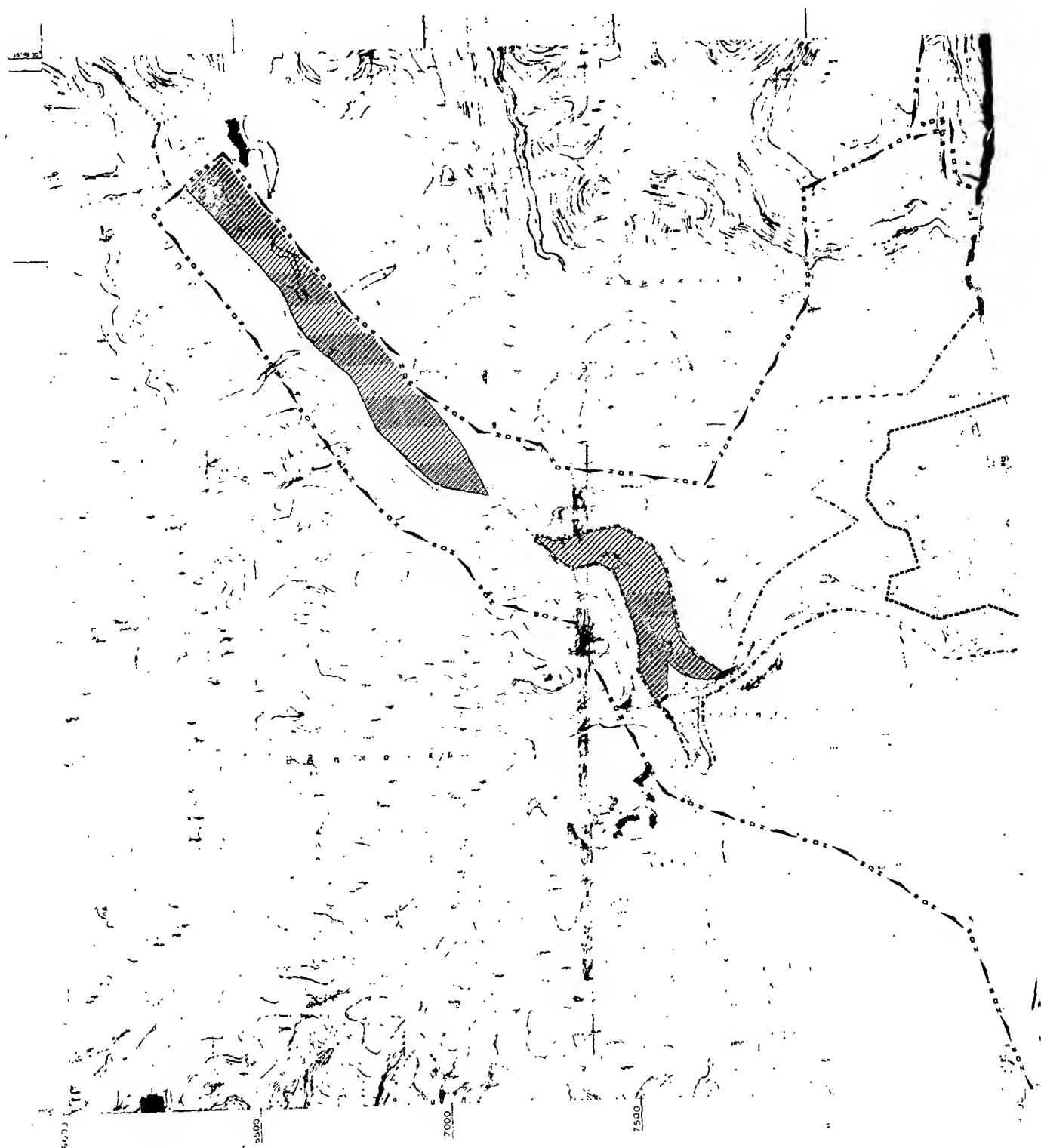
ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6: ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ (Για Κατοίκους) 1987

	Πληθυσμός Πολεοδ/μής Ενότητας Β1 (κατ.)	Εκτάση Πολεοδ/μ. Ενότητας (Ha)	Μέσος Σ.Δ. Πολεοδ. Ενότητας (m ² /κατ.)	Επιδόσεις Πολεοδ. Ενότητας (m ² /κατ.)	Επιδόσεις Πολεοδ. Ενότητας (m ² /κατ.)	Πυκνότητα Πολεοδ. Ενότητας (κατ./Ha)	Ευνοϊκή Χωρητικότητα Πολ. Ενότητας (κατ.)	Αποκ. (α) κατά Π.Ε.
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
	p	e	σ	k	u	$d = \frac{\sigma}{k+u}$	λ	α = eλ
Πολεοδ/μική Ενότητα "1"	3315	47	0,118	31,4	31,5	125	0,45	4893
" " "2"								
" " "3"								
Σύνολο Π.Ε.	3315						4893	1578
Σύνολο κεντρικών λειτ.	800						800	0
Σύνολο οικισμού	4115						5693	1578

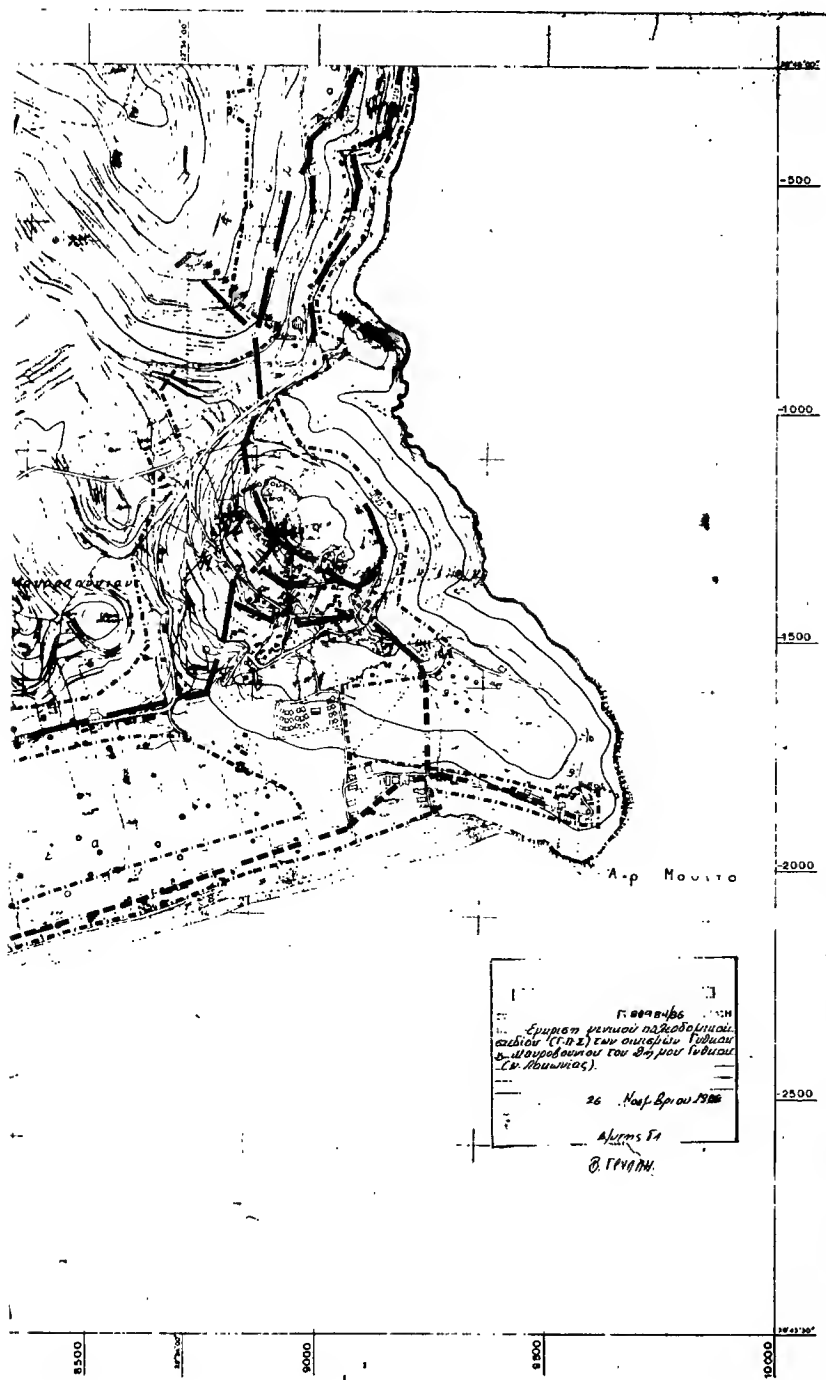
Πίνακας Α-11.2.14: Πίνακας Α-11.2.14

ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ (Πα.)

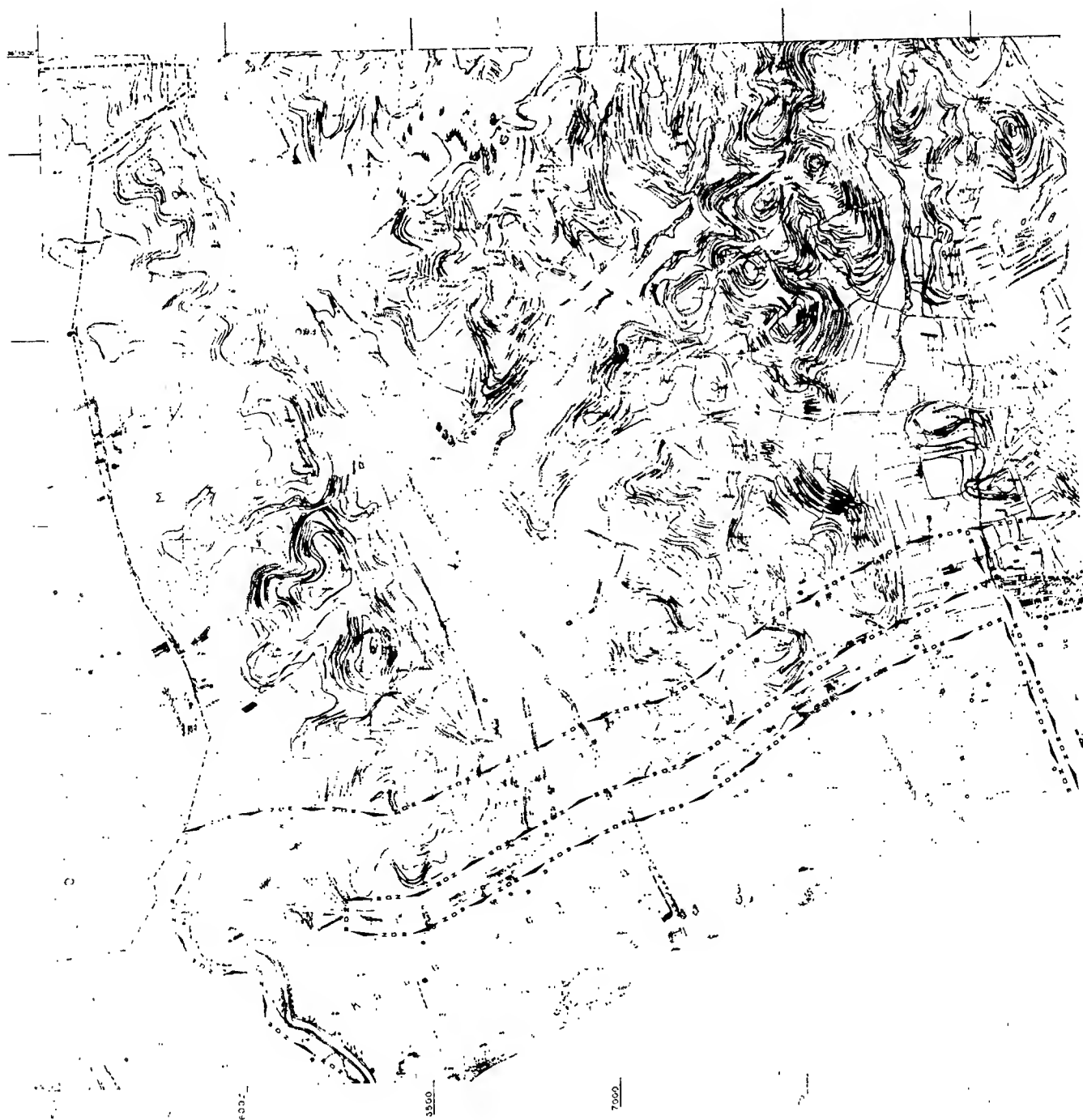
ονομασία χώρας	πραγ/κα μεγεθος 1987	σταθ/πο	συνολο γης 1987	απαδεκτη γη 1981	αναγκαία νεα γη 1981-1987	αριθμος μοναδων
7. ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΙΕΙΑΣ-ΠΡΟΝΟΙΑΣ						
α. Κέντρο Υγείας	20.000		0,20	0,20	0	1
β. Παιδικός-Βρεφικός Σταθμός	5.000 κατ	0,4 μ ² /κατ	0,20	0	0,20	2
γ. ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	5.000 κατ	2,5 μ ² /κατ	2,5	3,0	0	1
δ. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	5.000 κατ	0,12 μ ² /κατ	0,6	0	0,6	3
ε. ΜΑΟΙ	5.000 κατ				0	6
ζ. ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΑ	5.000 κατ	1 μ ² /κατ	0,5	1,6	0	2
ΣΥΝΟΛΟ			6,12	6,15	2,29	

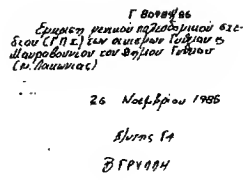


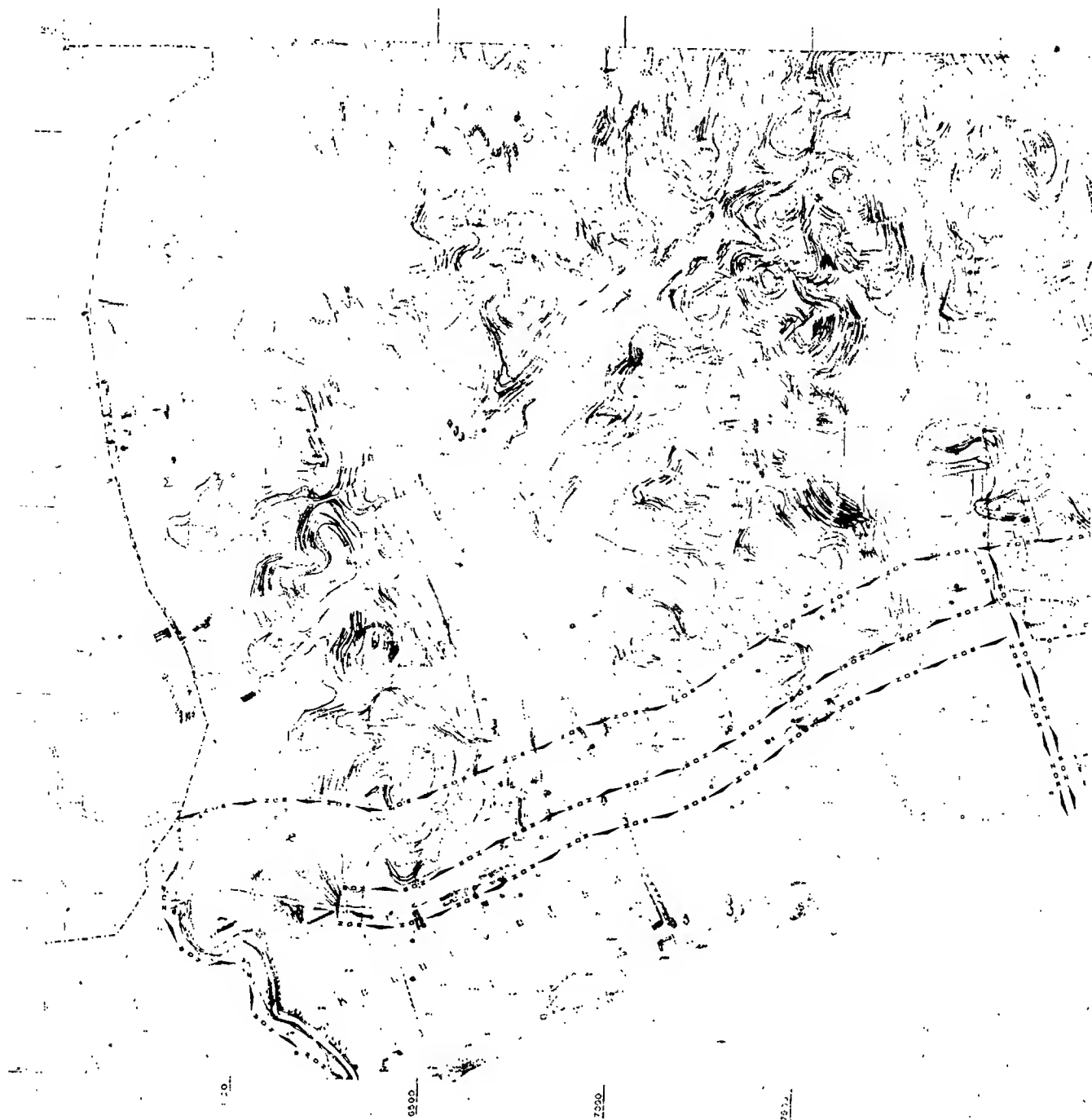


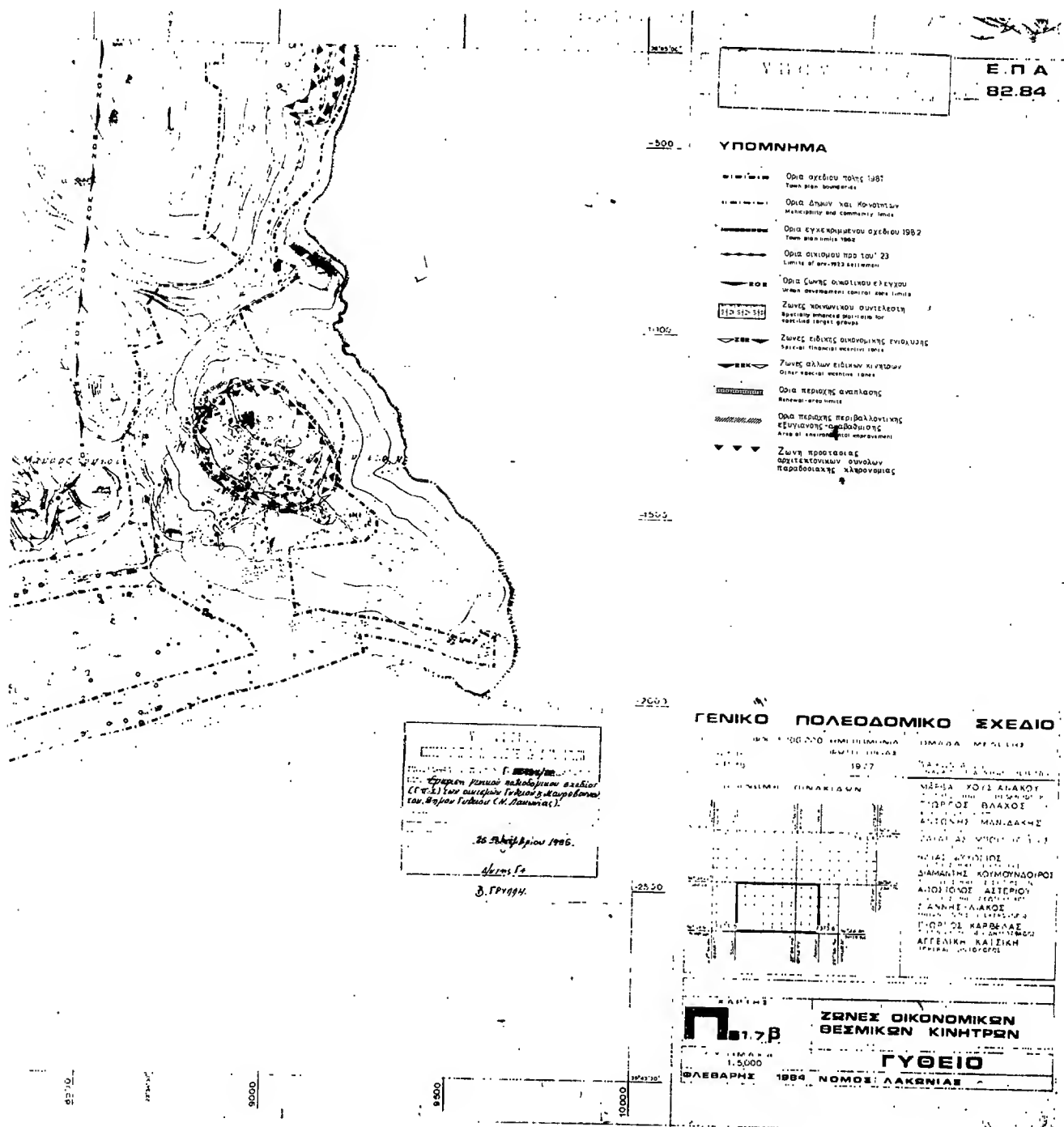


7. 000486 1000
 Συμπληρωμένη παραδοσιακή
 αβήτα (1-12) των οικισμών Γαβρίας
 & Μαυροβουνίου του Δήμου Γαβρίας
 (π. Ροδόμηνας).
 26 Νοεμ. Βρον. 1986
 Α. Μηνάς ΓΑ
 8. 174914

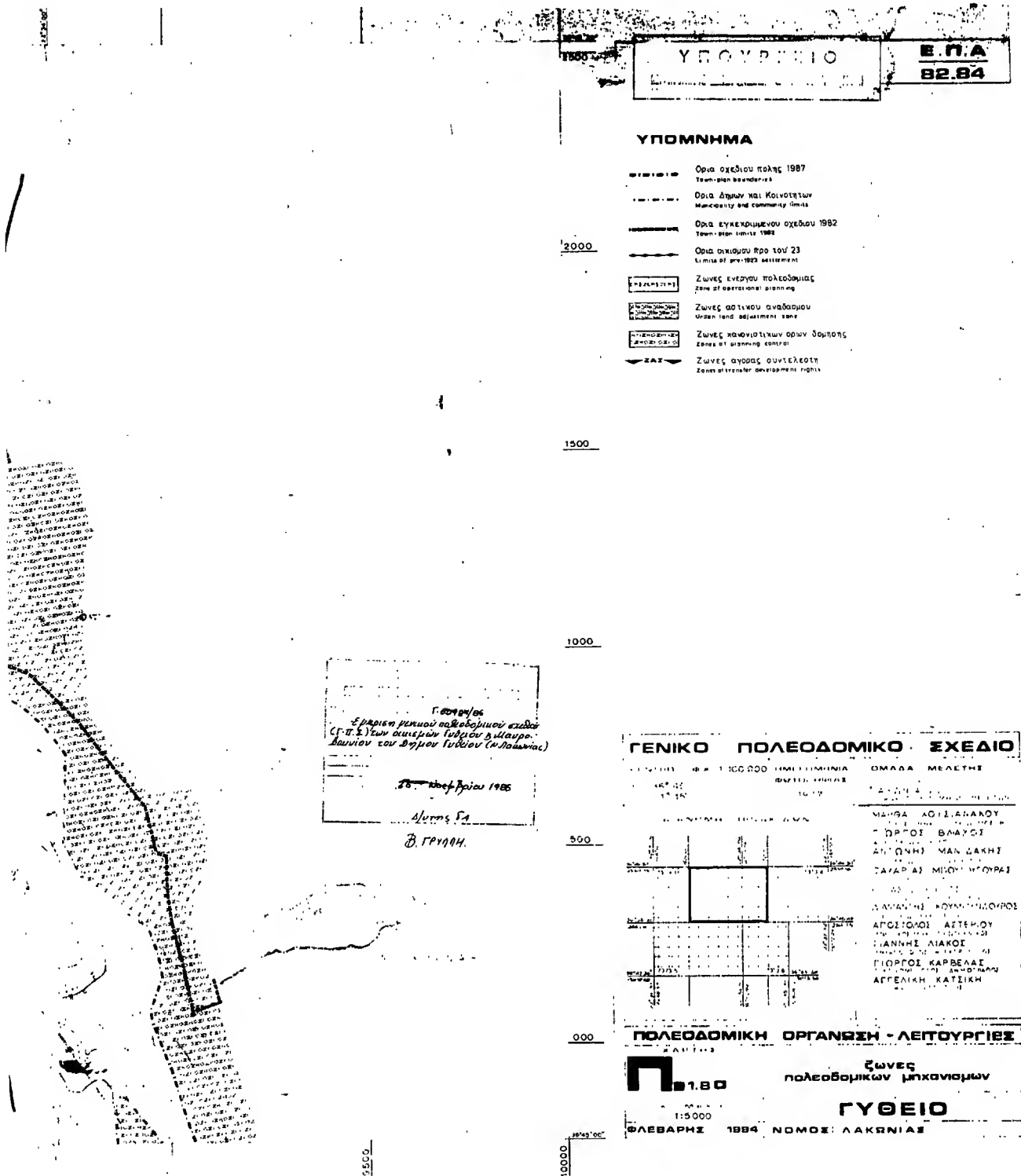










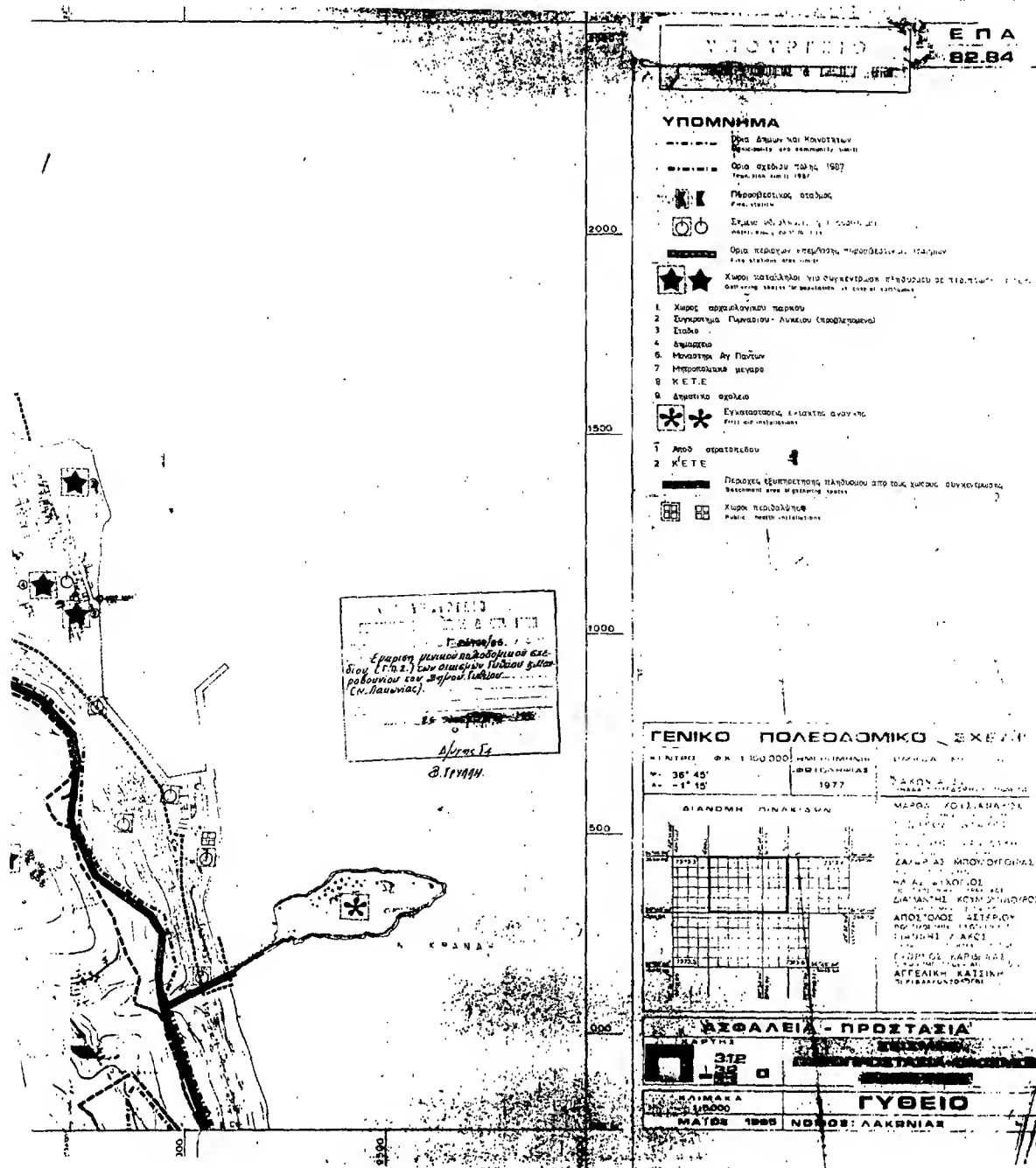


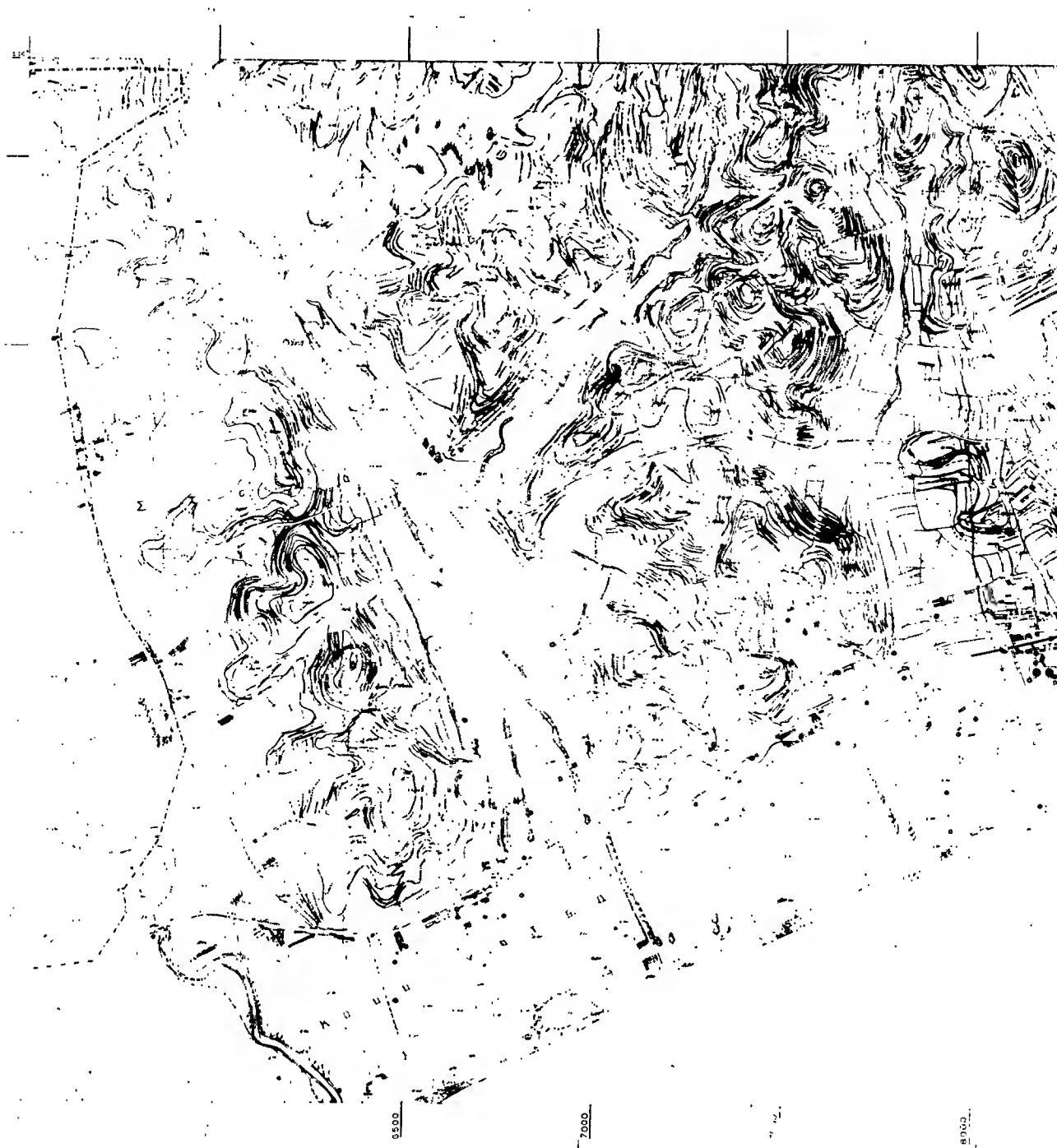


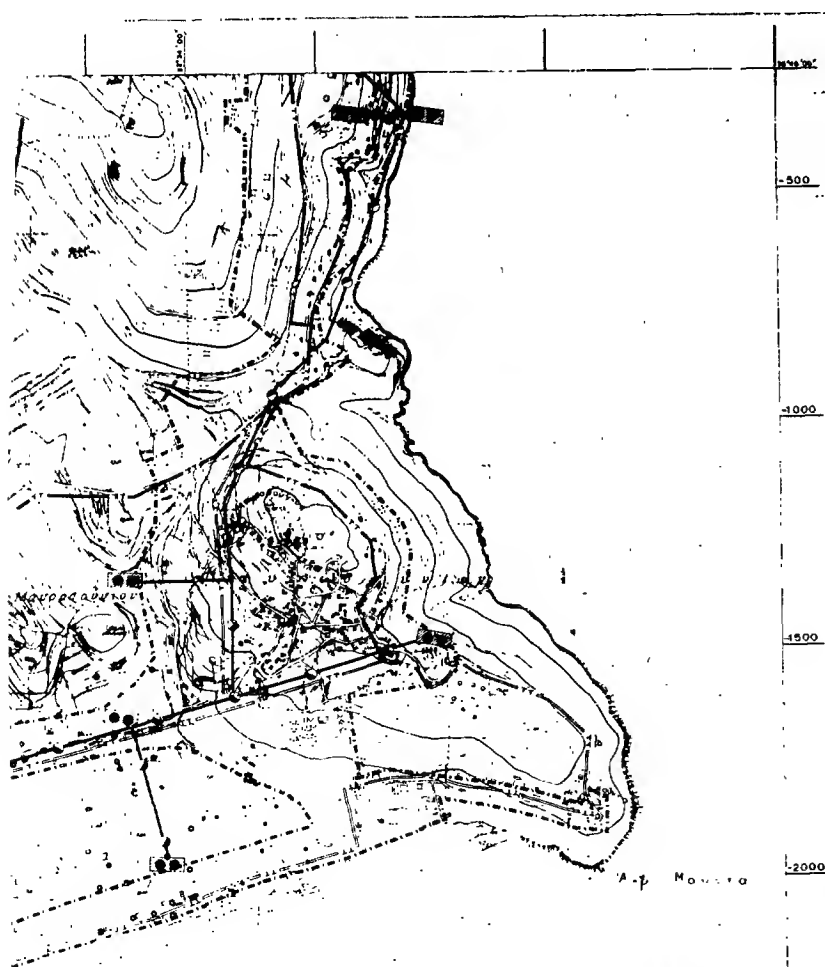












Γ 8084/86
 Έγκριση σχεδίου πολεοδομικού σχεδίου
 (Γ.Π.Σ.) του οικισμού Γυθείου β' μετονομασίας
 του οικισμού Γυθείου Γ.μ. Λακωνίας Χ.

26 Νοεμβρίου 1986

Α/τος Γ4

Β. ΓΡΥΛΛΗ.

Ε.Π.Α
 82.84

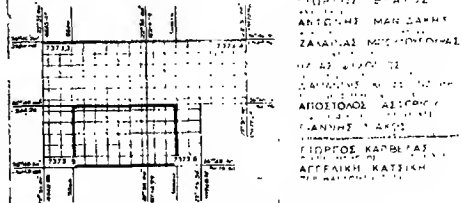
ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΙΝΗΤΗ ΣΚΑ 1:100.000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ

36° 15' 1° 15'

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ



ΜΑΡΤΙΝΟΣ Β. ΓΑΛΑΝΟΣ
 ΓΕΩΡΓΙΟΣ Β. ΓΑΛΑΝΟΣ
 ΑΝΤΩΝΗΣ ΜΑΝ. ΔΑΚΗΣ
 ΖΑΧΑΡΙΑΣ ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ
 ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ
 ΔΑΝΙΗΛ ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ
 ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
 ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΡΒΑΛΑΣ
 ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΚΑΤΣΙΚΗ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

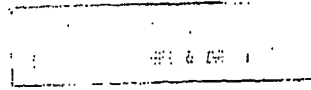
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
 ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
 ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΚΑΙΝΑΚΑ 1:5.000

ΜΑΪΟΣ 1986 ΝΟΜΟΣ ΛΑΚΩΝΙΑΣ



1:500
2:500



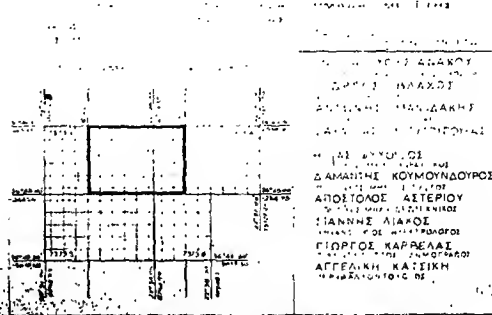
Ε.Π.Α
8284

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- 1. Οδός...
- 2. Οδός...
- 3. Οδός...
- 4. Οδός...
- 5. Οδός...
- 6. Οδός...
- 7. Οδός...
- 8. Οδός...
- 9. Οδός...
- 10. Οδός...
- 11. Οδός...
- 12. Οδός...
- 13. Οδός...
- 14. Οδός...
- 15. Οδός...
- 16. Οδός...
- 17. Οδός...
- 18. Οδός...
- 19. Οδός...
- 20. Οδός...
- 21. Οδός...
- 22. Οδός...
- 23. Οδός...
- 24. Οδός...
- 25. Οδός...
- 26. Οδός...
- 27. Οδός...
- 28. Οδός...
- 29. Οδός...
- 30. Οδός...
- 31. Οδός...
- 32. Οδός...
- 33. Οδός...
- 34. Οδός...
- 35. Οδός...
- 36. Οδός...
- 37. Οδός...
- 38. Οδός...
- 39. Οδός...
- 40. Οδός...
- 41. Οδός...
- 42. Οδός...
- 43. Οδός...
- 44. Οδός...
- 45. Οδός...
- 46. Οδός...
- 47. Οδός...
- 48. Οδός...
- 49. Οδός...
- 50. Οδός...
- 51. Οδός...
- 52. Οδός...
- 53. Οδός...
- 54. Οδός...
- 55. Οδός...
- 56. Οδός...
- 57. Οδός...
- 58. Οδός...
- 59. Οδός...
- 60. Οδός...
- 61. Οδός...
- 62. Οδός...
- 63. Οδός...
- 64. Οδός...
- 65. Οδός...
- 66. Οδός...
- 67. Οδός...
- 68. Οδός...
- 69. Οδός...
- 70. Οδός...
- 71. Οδός...
- 72. Οδός...
- 73. Οδός...
- 74. Οδός...
- 75. Οδός...
- 76. Οδός...
- 77. Οδός...
- 78. Οδός...
- 79. Οδός...
- 80. Οδός...
- 81. Οδός...
- 82. Οδός...
- 83. Οδός...
- 84. Οδός...
- 85. Οδός...
- 86. Οδός...
- 87. Οδός...
- 88. Οδός...
- 89. Οδός...
- 90. Οδός...
- 91. Οδός...
- 92. Οδός...
- 93. Οδός...
- 94. Οδός...
- 95. Οδός...
- 96. Οδός...
- 97. Οδός...
- 98. Οδός...
- 99. Οδός...
- 100. Οδός...

Γ. ΣΠΥΡΩΝΙΔΗΣ
Εργασία με θέμα: Πολυδρομική
σταθμική (ΣΤ.Π.Ε.) των οικισμών Γαδίου
Σ. Λαυρεντιάδου και Σ. Γαδίου (Ν. Χαλκίδας)
26. Νοεμβρίου 1985
Δ/ντης Γ.Α.
Σ. ΓΡΗΓΟΡΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ



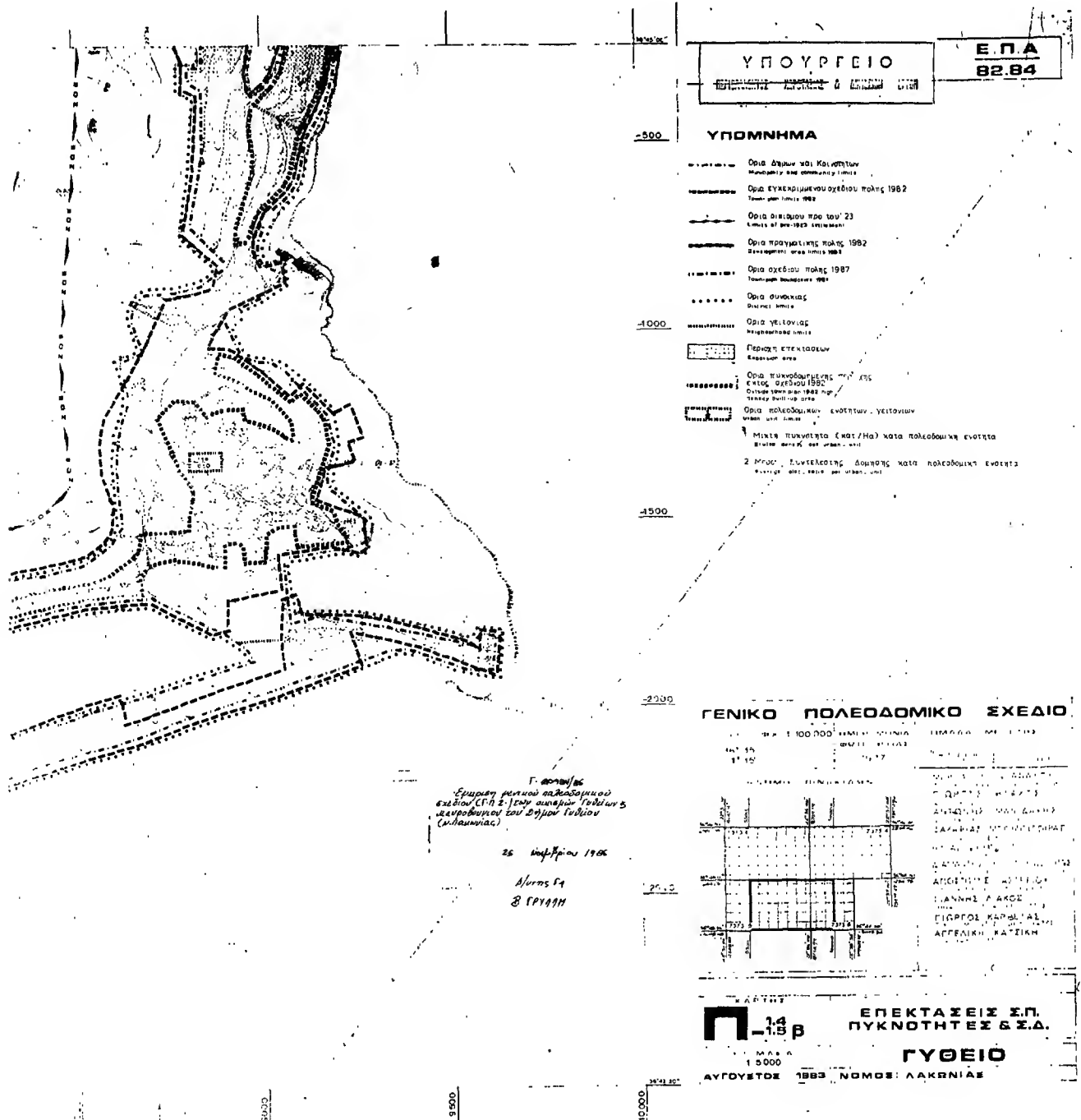
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

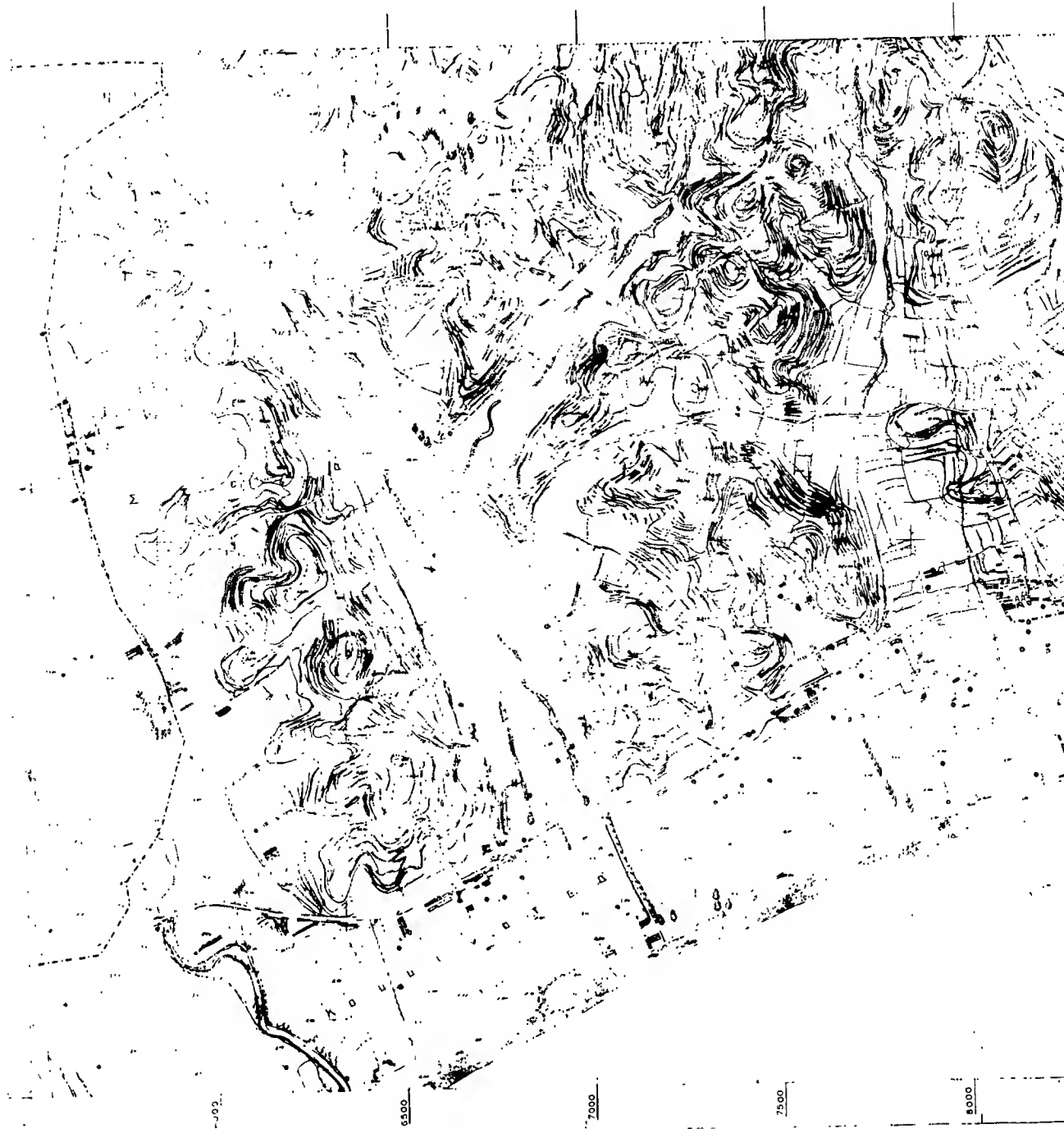
ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΟΜΒΡΙΩΝ
ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ
ΟΙΚΙΣΜΟΣ

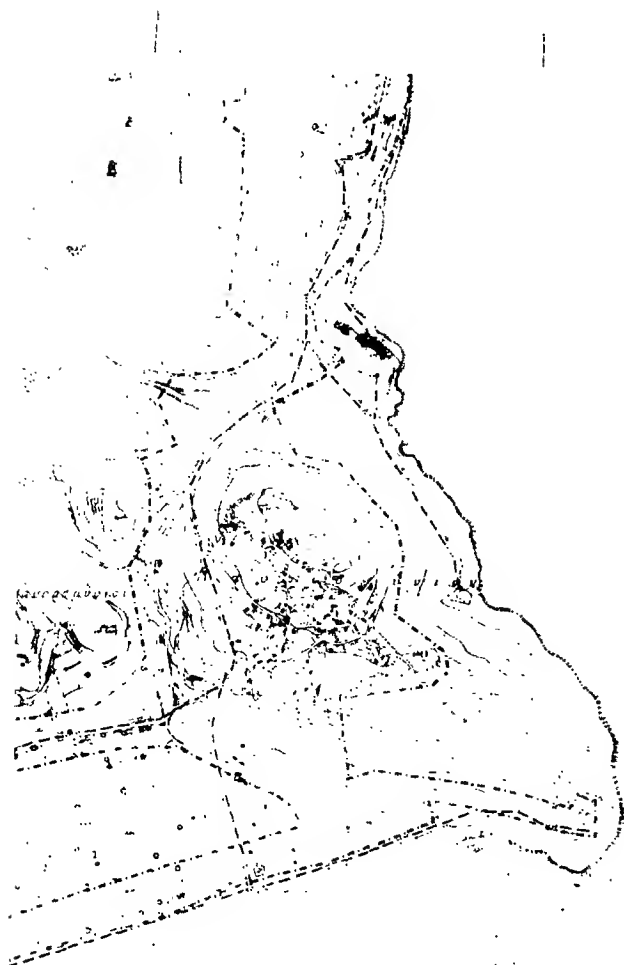
ΓΥΘΕΙΟ

1985 ΝΟΜΟΣ ΔΑΚΕΝΙΑΣ









ΥΠΟΜΝΗΜΑ

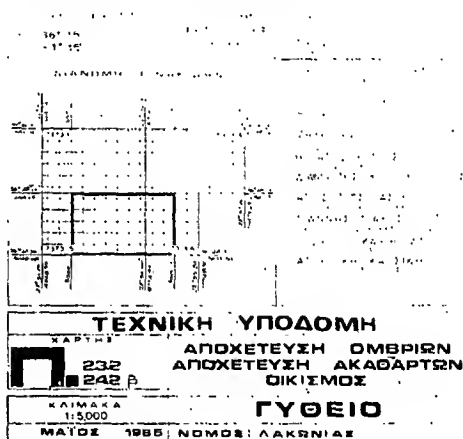
Γ 8098/86
Εργασία συντάξης τεχνικού σχεδίου
για την εγκατάσταση συστήματος
αποχέτευσης και ακαθάρτων
(κ. Παναγιώτης)

26-10-86 / 1986

Δ/ντης Γ4

Β. ΓΥΡΕΙΟ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ



ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

232
242 P
ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΟΜΒΡΙΩΝ
ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ
ΟΙΚΙΣΜΟΣ

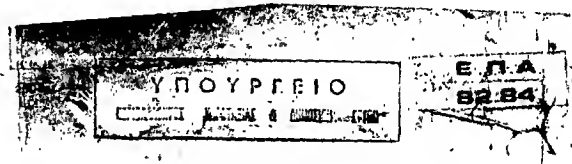
ΚΛΙΜΑΚΑ

1:5000

ΓΥΘΕΙΟ

ΜΑΪΟΣ 1986 ΝΟΜΟΣ ΛΑΚΩΝΙΑΣ





ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Ορία Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Ορία σχεδίου πόλεως 1987
Town plan boundaries 1987
- Παύσιον ενόσθριον δίκτυο επί κυκλικών στύλων
Non aerial circuits on cylindrical poles
- Παύσιον υπογείον δίκτυο
Non underground circuits
- Υποσταθμοί Δ.Ε.Η.
Secondary stations of Δ.Ε.Η.
- Εισαγωγικός μετασχηματιστήριος
Transformation station
- Σταθμός ζεύξης
Merging station
- Σταθμός παραγωγής με ηλεκτρική ενέργεια
Power energy producing station
- Εναέριο τηλεφωνική γραμμή
Aerial telephone line
- Εναέριο τηλεφωνική γραμμή
Underground telephone line
- Κέντρο τηλεπικοινωνιών
Telecommunication centre
- Τηλεοπτικός πομπός
Television transmitter
- Ραδιοφωνικός πομπός
Radio transmitter
- Ραδιοτηλεοπτικός πομπός
Radio-television transmitter
- Τερματικές ΟΤΕ
Telecommunication terminals

Γ. Βασιλάκης
Έγκριση γενικού τεχνολογικού σχεδίου
(Γ.Π.Ε.) των συστημάτων τήλεπικοινωνιών
του δήμου (Α.Π.Α.Α.Α.Α.)

26 Νοεμβρίου 1986

Α.Π.Α.Α.Α.Α.

Β. ΓΡΥΠΟΥ

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

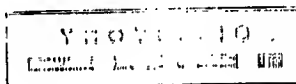
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΓΥΘΕΙΟ

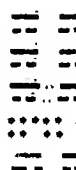
ΜΑΤΟΣ 1988 ΝΟΜΟΣ ΛΑΚΩΝΙΑΣ



2530

Ε.Π.Α.
Π.Ε.Χ.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Ε.Χ. Κ.Α.Κ.
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΔΩΝ



Γ. ΣΟΥΛΙΑΣ
Εμπειρογ. μηχαν. οδολογίας
εξιδ. (Γ.Π.Σ.) των αντιστάσεων γέφυρας
εξοπλισμού και έργων γέφυρας
(μ. Πουλάκης).

26 Νοεμβρίου 1986

Διεύθυνση Γ-2

8 ΓΡΥΦΩΝ



ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

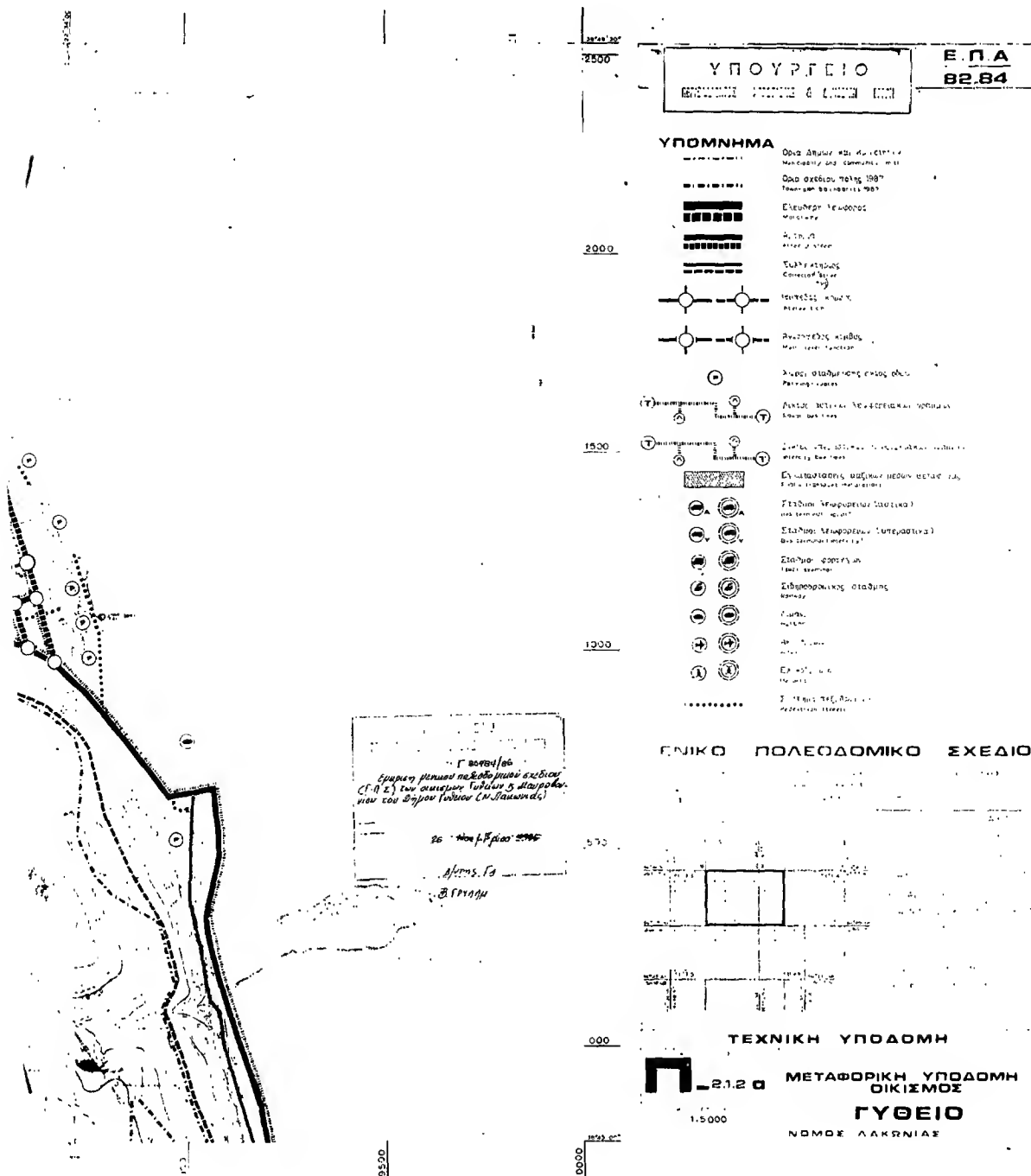


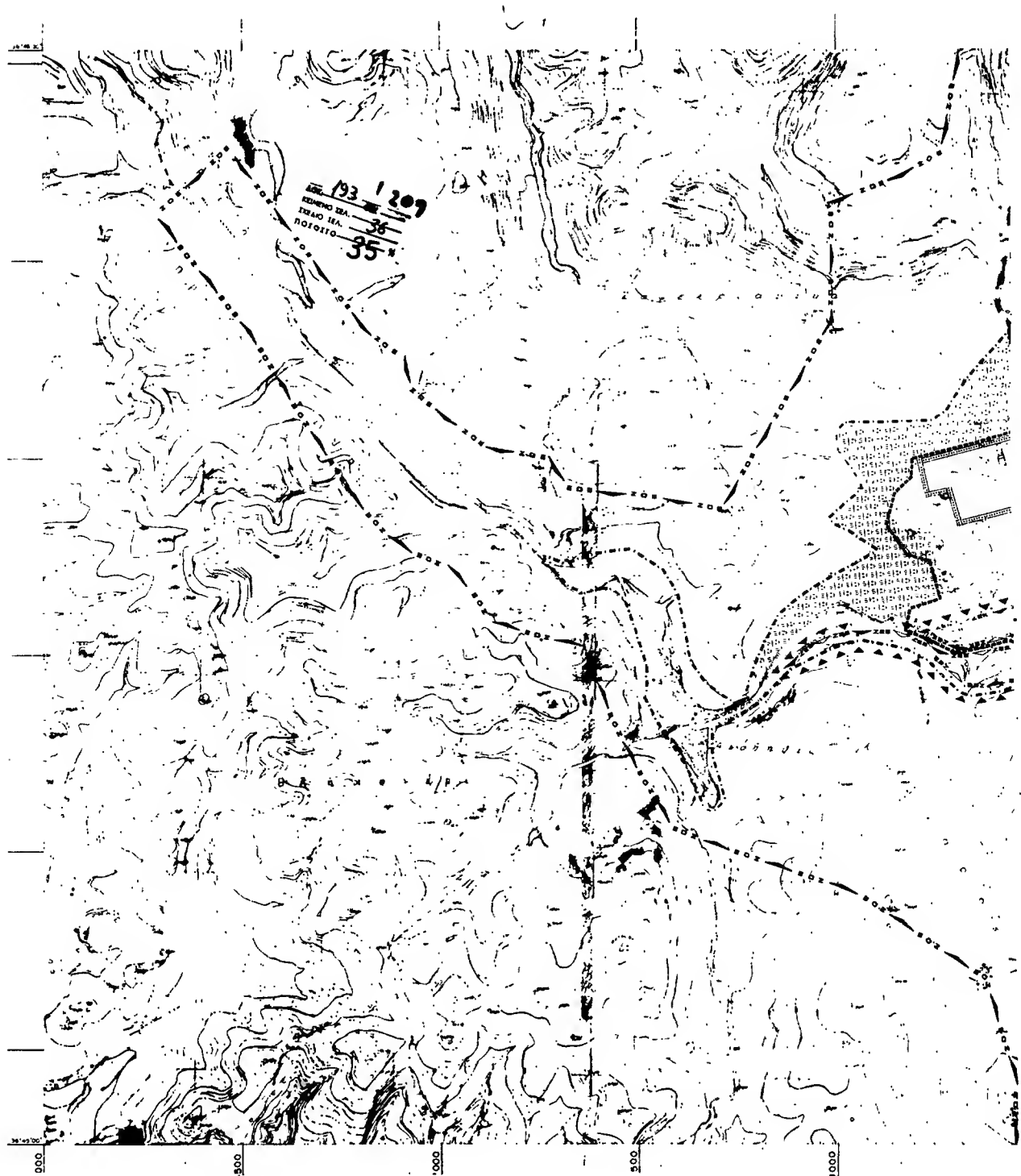
ΥΔΡΕΥΣΗ - ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΓΥΦΕΙΟ

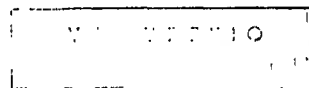
ΝΟΜΟΣ ΑΡΧΑΪΚΗΣ







750



Ε.Π.Α.
82/84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

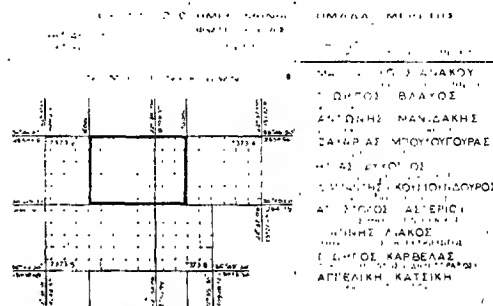
- 1. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 2. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 3. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 4. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 5. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 6. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 7. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 8. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 9. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 10. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 11. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 12. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 13. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 14. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 15. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 16. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 17. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 18. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 19. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 20. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 21. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 22. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 23. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 24. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 25. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 26. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 27. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 28. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 29. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 30. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 31. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 32. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 33. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 34. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 35. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 36. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 37. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 38. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 39. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 40. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 41. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 42. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 43. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 44. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 45. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 46. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 47. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 48. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 49. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 50. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 51. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 52. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 53. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 54. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 55. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 56. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 57. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 58. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 59. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 60. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 61. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 62. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 63. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 64. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 65. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 66. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 67. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 68. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 69. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 70. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 71. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 72. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 73. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 74. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 75. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 76. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 77. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 78. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 79. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 80. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 81. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 82. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 83. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 84. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 85. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 86. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 87. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 88. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 89. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 90. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 91. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 92. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 93. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 94. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 95. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 96. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 97. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 98. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 99. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ
- 100. ΟΡΟΓΡΑΦΙΑ

Γ. ΒΟΥΛΙΑΣ
Εμπειρία με τον παλαιό και νέο
δρόμο (Γ.Π.Σ.) των οδών του Γ.Π.Σ. 5. Μετα-
βολή του δρόμου Γ.Π.Σ. (Ν.Π.Σ. 5.1)

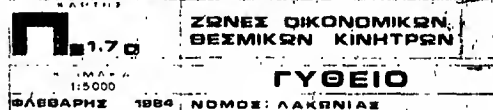
26-11-1986

Διεύθυνση
Β. Γ.Π.Σ.

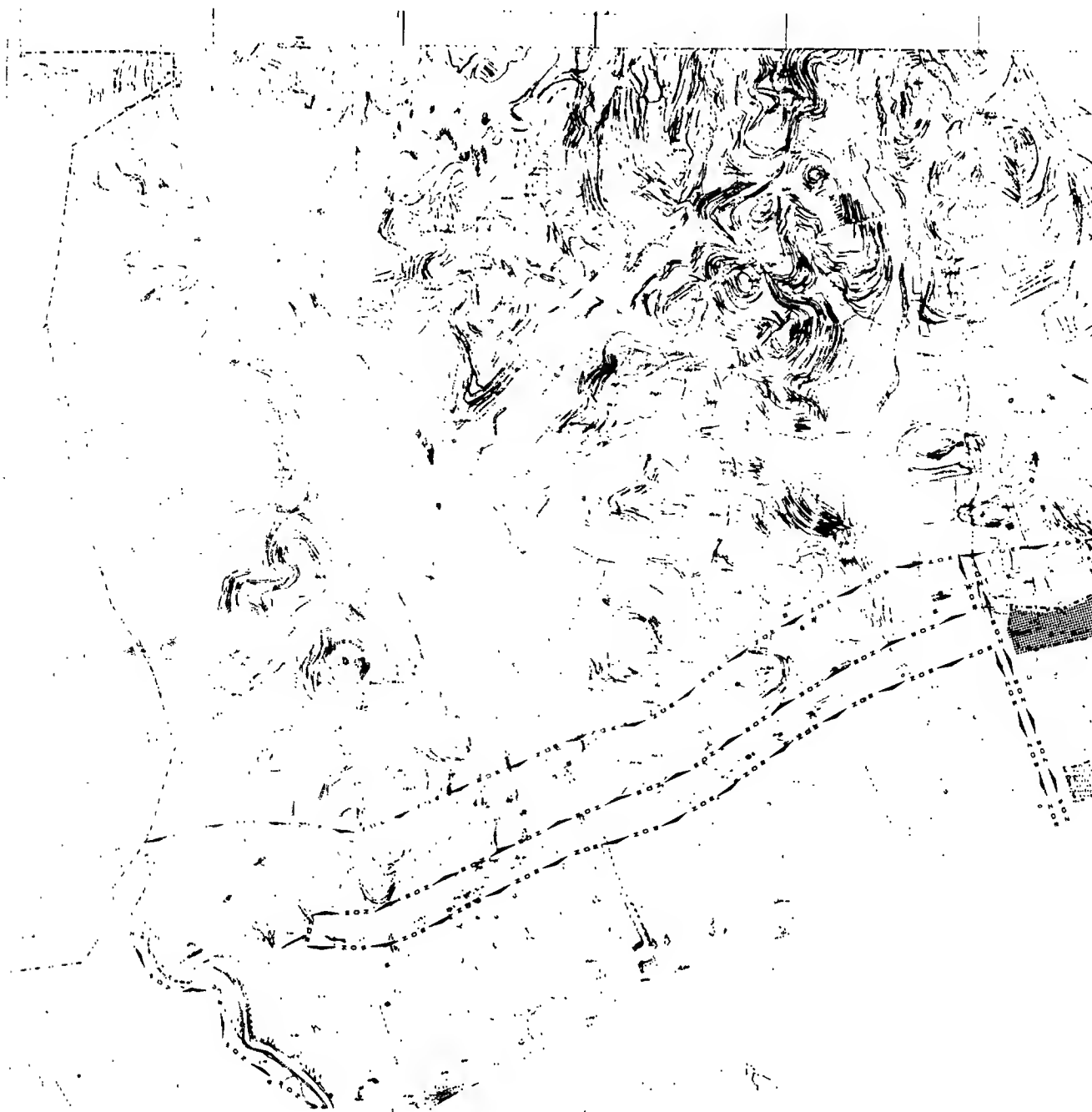
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ



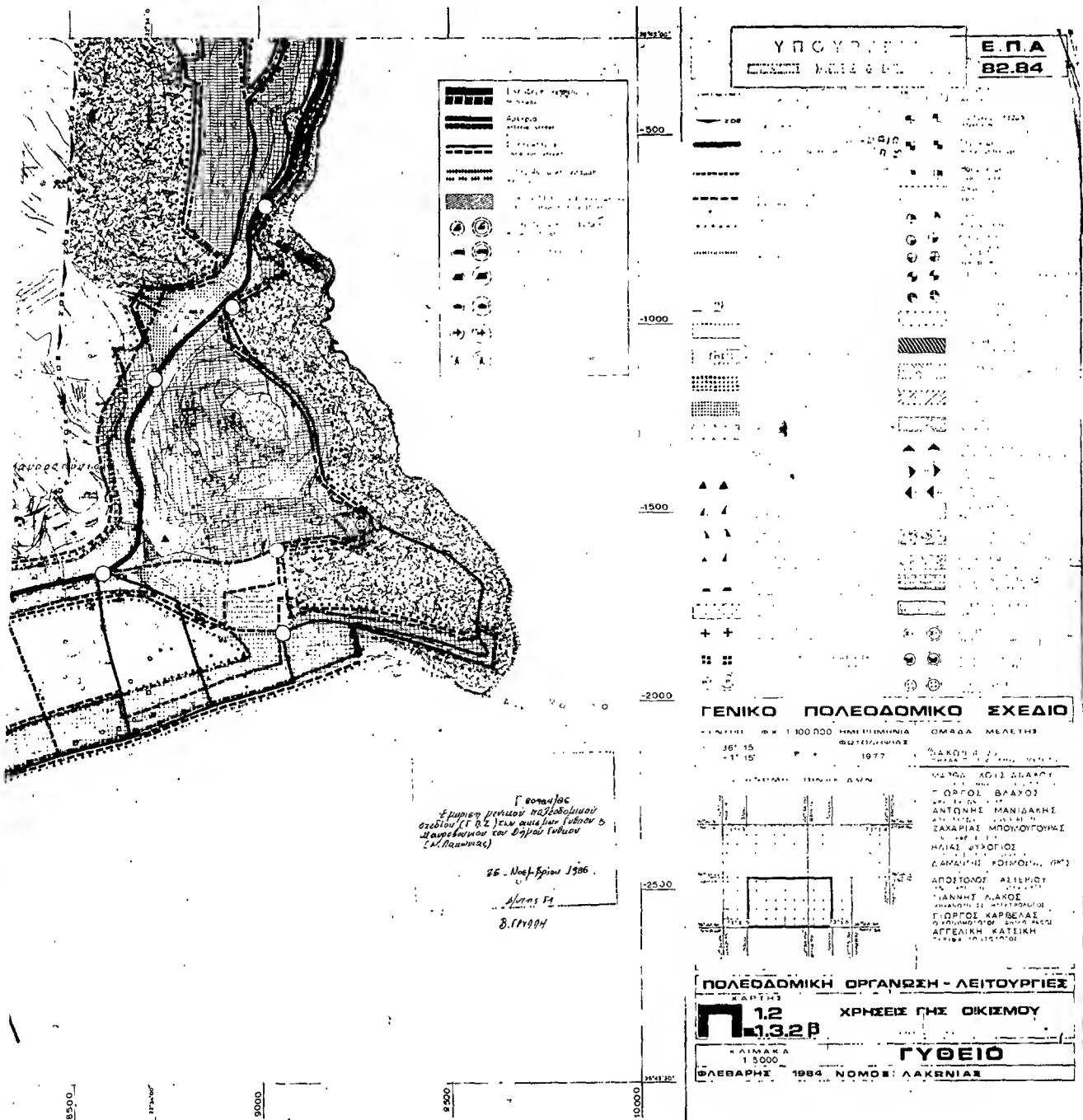
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ



1:5000
ΦΑΒΑΡΙΟΣ 1984 ΝΟΜΟΣ: ΛΑΚΩΝΙΑΣ











ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΤΕΚΤΟΝΙΣΜΟΥ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΕΚΜΕΤΕΥΣΗΣ
ΣΤΑΘΜΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ
ΣΤΑΘΜΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ (Μ. ΠΑΝΑΘΗΝΑΙΟΣ)
26 Νοεμβρίου 1986
Διεύθυνση
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΤΕΚΤΟΝΙΣΜΟΥ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΕΚΜΕΤΕΥΣΗΣ
ΣΤΑΘΜΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ
ΣΤΑΘΜΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ (Μ. ΠΑΝΑΘΗΝΑΙΟΣ)
26 Νοεμβρίου 1986
Διεύθυνση
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

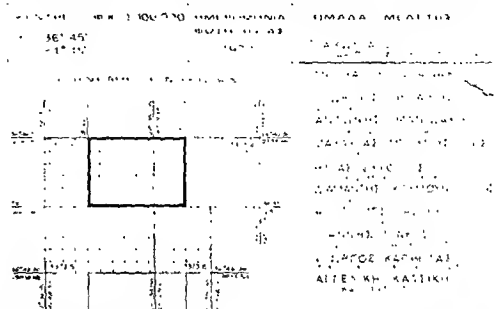
ΥΠΟΜΝΗΜΑ
ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΑ

2000

1500

1000

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ



ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

1.2
1.3.2α
1:15000
ΦΛΕΒΑΡΗΣ 1984 ΝΟΜΟΣ: ΛΑΚΩΝΙΑΣ

ΧΡΗΣΕΙΣ ΓΗΣ
ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΓΥΘΕΙΟ



EN A
8284

УПОМНИМА

Γ 8099456
Εμπιστευ. μυστικ. παρ. δ. μυστικ.
σας δ. (Ε. Γ. Γ.) των ανωτέρω τμήτων
η διαφορά των των δ. των τμήτων
(Ν. Γ. Γ. Γ. Γ.).

26 Nov 1986

of Sardinia

170605

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΠΟΛΥΘΕΡΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

**ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

RYO EIO

ΦΛΕΒΑΡΗΣ 1884 ΝΟΜΟΣ ΑΔΚΩΝΙΑΣ